TRABAJO PRÁCTICO 4

Gestion de configuracion de software

Alvarez, Nadia Micaela - 84166 Cesar, Jorge Fidel - 75931 Paredes, Alex - 93871 Paris, Tomás - 76791 Rojas, Tobias - 407920 Salvatierra, Erik Alfredo - 85488 Tiseira, Tomas - 85915 Valdemarca, Dante - 79956



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

FACULTAD REGIONAL CÓRDOBA

Ingeniería y calidad de software

Ingeniería en Sistemas de Información

Docentes:

Ing. Meles, Judith Ing. Massano, Cecilia Garnero, Constanza

Curso: 4k2

Fecha de entrega: 27/08/2024



PLAN DE CONFIGURACIÓN Y ESTRUCTURA

Link al Repositorio de Acceso Público:

El repositorio de acceso público se encuentra en la plataforma GitHub.

Link repositorio ICS

Criterio de Línea Base:

Se creará una primera línea base con todos los archivos existentes al momento de crear el repositorio. Las siguientes líneas base se crearán luego de la corrección de cada trabajo práctico evaluable.

Estructura del repositorio:

| | Teórico | | | |
|---------------------|------------------------|---------------------------|--|--|
| | <u> </u> | Presentaciones de clase | | |
| | <u> </u> | Resúmenes | | |
| | <u> </u> | Bibliografía | | |
| | L 🃁 | Toma de notas | | |
| <pre>Práctico</pre> | | | | |
| | <u> </u> | Guías | | |
| | <u> </u> | Trabajos Prácticos | | |
| | <u> </u> | Ejercicios de clases | | |
| | L 🃁 | Trabajos de investigación | | |
| | Clases grabadas | | | |
| | Programa de la materia | | | |
| | Cronograma de clases | | | |



Listado de Ítems de Configuración

| Nombre Ítem de configuración | Regla de Nombrado | Ubicación Física |
|---------------------------------|---|--|
| Presentaciones de clase | < <nroclase>>_<<conte nido>>.pdf</conte </nroclase> | ICS_Grupo_2024/Teórico /Presentaciones de clase |
| Resúmenes | Resumen< <alumno>>_ Unidad<<n>>.docx</n></alumno> | ICS_Grupo_2024/Teórico /Resúmenes |
| Bibliografía | < <titulo>>_<<autor>>. pdf</autor></titulo> | ICS_Grupo_2024/Bibliog rafía |
| Toma de notas | clase< <fecha>>_<<alum no>>.docx</alum </fecha> | ICS_Grupo_2024/Teórico /Toma de notas |
| Guías | Guia_< <contenido>>.pd</contenido> | ICS_Grupo_2024/Práctic o/Guías |
| Trabajos Prácticos | TP< <n>>_<<nombre>>. pdf</nombre></n> | ICS_Grupo_2024/Práctic o/Trabajos Prácticos |
| Ejercicios de clases | Ejercicio< <n>>_<<tema >>.docx</tema </n> | ICS_Grupo_2024/Práctic o/Ejercicios de clases |
| Trabajos de investigación | < <nombre>>_Grupo.pdf</nombre> | ICS_Grupo_2024/Práctic o/Trabajos de investigación |
| Clases grabadas | ClasesGrabadas.xlsx | ICS_Grupo_2024/ |
| Programa de la materia | Programa_ICS_2024.pdf | ICS_Grupo_2024/ |
| Cronograma de clases | Cronograma_4K2_2024. xlsx | ICS_Grupo_2024/ |



Glosario

| Sigla | Significado |
|-------------------------------|--|
| < <alumno>></alumno> | Nombre del alumno en formato CamelCase (Ej: JuanPerez) |
| < <autor>></autor> | Nombre del autor del libro o material utilizado en la bibliografía. Se utilizará "CamelCase" para el nombre. (Ej: MikeCohn) |
| < <contenido>></contenido> | Nombre del tema correspondiente a la presentación de clase. Se utilizará "CamelCase" para el nombre. (Ej: LeanKanban) |
| < <fecha>></fecha> | Fecha de la clase correspondiente a la toma de notas. (dd-mm-aaaa) d: Día, m: Mes, a: Año |
| ICS | Nombre de la materia Ingeniería y Calidad de Software |
| < <n>></n> | Valor numérico de dos dígitos |
| < <nombre>></nombre> | Nombre del trabajo práctico. Se utilizará el formato "CamelCase" |
| < <nroclase>></nroclase> | Número correspondiente a la presentación de clase. Se utilizarán 2 dígitos para la numeración. (Ej: 01) |
| < <tema>></tema> | Nombre del tema al cual corresponde el ejercicio utilizado |
| < <título>></título> | Nombre del libro o material bibliográfico. Se utilizará el formato "CamelCase" |